INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2005/052905

a. klassifizierung des anmeldungsgegenstandes IPK 7 B24B23/02 B24B23/04 B23Q11/00 B24355/10 B24D9/00 Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK **B. RECHERCHIERTE GEBIETE** Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) B24D B23Q B24B IPK 7 Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe) EPO-Internal C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Kategorie® Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Betr. Anspruch Nr. 78,0. WO 01/15857 A (ROBERT BOSCH GMBH; SIEDLER, 1-6,9χ ALBRECHT; WURST, KLAUS; JORDI, BEAT) 8. März 2001 (2001-03-08) Seite 2, Zeile 6 - Seite 3, Zeile 9 Seite 7, Zeile 7 - Seite 8, Zeile 20 Seite 10, Zeile 25 - Seite 11, Zeile 19 Seite 12, Zeilen 19-21 Abbildungen 2,5 GB 2 321 207 A (* ROBERT BOSCH GMBH) χ 1-3,6,9,22. Juli 1998 (1998-07-22) Abbildung 1 DE 90 02 801 U1 (NIED, HANS RAINER, 8760 χ 6-8 MILTENBERG, DE) 21. Juni 1990 (1990-06-21) das ganze Dokument Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu lχ Siehe Anhang Patentfamilie entnehmen *T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen A' Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist *E* älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden *L* Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist "O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht "P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist Datum des Abschlusses der internationalen Recherche Absendedatum des internationalen Recherchenberichts 14. Oktober 2005 24/10/2005 Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Bevollmächtigter Bediensteter Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Eder, R Fax: (+31-70) 340-3016

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2005/052905

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokum		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
WO 0115857	A	08-03-2001	CN DE EP JP US	1321114 A 19941620 A1 1137513 A1 2003508235 T 6454640 B1	07-11-2001 08-03-2001 04-10-2001 04-03-2003 24-09-2002
GB 2321207	Α	22-07-1998	KEINE		
DE 9002801	U1	21-06-1990	KEI	NE	

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International Application No.

I. CLASSIFICATIO	N OF	SUBJECT MATTER (if more than o	ne class	ification symbol applies, indicate all) ⁶					
According to International Patent Classification (IPC) or to both National Classification and IPC									
U DEIDE SEARCE	The property of the property o								
II. FIELDS SEARCE	HED								
0		Minimum	Docume	entation Searched 7					
Classification sys	tem			Classification Symbols					
					:				
Documentation Searched other than Minimum Documentation to the Extent that such Documents are included in the Fields Searched ⁸									
III. DOCUMENTS	CON	SIDERED TO BE RELEVANT ⁹		<u> </u>					
Category*		Citation of Document, 11 indicate	te releva	nt passages where appropriate 12	Relevant to Claim No. 13				
• .									
				·					
				·					
					·				
		·							
* Special categorie "A" document def considered to	es of of ining the of	cited documents: 10 the general state of the art which	is not	"T" later document published after to or priority date and not in conflicted to dayle the principle of	ict with the application but				
considered to be of particular relevance "E" earlier document but published on or after the international filing date		ational	cited to clarify the principle or t invention "X" document of particular relevance	e; the claimed invention					
"L" document which may cast doubt on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)		or ther	cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step "Y" document of particular relevance; the claimed invention						
"O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means "P" document published prior to the international filing date but			cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art						
later than the	pnon	prior to the international filing da ty date claimed	ate out	"&" document member of same pate	ent family				
IV. CERTIFICATION									
Date of the Actual Completion of the International Search			th	Date of Mailing of this Internationa	l Search Report				
International Search Authority			Signature of Authorized Officer						

ANNEX TO THE INTERNATIONAL SEARCH REPORT OF INTERNATIONAL PATENT APPLICATION NO.

This annex lists the patent family members relating to the patent documents cited in the above-mentioned international search report. The members are as contained in the European Patent Office EDP file on

The European Patent Office is in no way liable for these particulars which are merely given for the purpose of information

Patent document cited in search report	Publication date	Patent family member(s)	Publication date
•			
		•	·
			•

For more details about this annex: see Official Journal of the European Patent Office, No. 12/82